

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

Paso 1: El LED cable pasa a través del orificio del recipiente para el depósito de agua.

Conecte los dos extremos del cable de luz LED y tornillo de la abrazadera de plástico. Presione y coloque el indicador LED de la cuenta de agua.

Paso 2: Caudal de la bomba Ajuste según sea necesario. Conectar el tubo a la bomba. Poner la bomba en cuenca

Paso 3: Tubos grifer creus des syst mes tubulaires en PVC

Paso 4: Empuje el cable con pasadores en el transformador/tap y tornillo de la abrazadera de plástico.

Paso 5: Llenar el lavabo con agua suficiente, a continuación, conectar el cable de la bomba del z alo

ADVERTENCIA

*Tenga cuidado de no derramar agua en el enchufe de la bomba.

*NO permita que la bomba trabaje sin agua!

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

*Esta fuente se ha concebido para uso al aire libre solamente.

*Coloque la fuente en un lugar donde el agua que pueda derramarse o salpicar no alcance otros equipos eléctricos u ocasione daño.

*Elija una ubicación apropiada antes de instalar la fuente. NO levante ni empuje/arrastré el tanque para trasladar la fuente cuando está rellena con agua. Vacíe el tanque antes de levantarlo.

*El peso excesivo o la presión en cualquiera de las secciones de la fuente puede ocasionar que se volteen o se caigan. Mantenga a los niños y las mascotas alejados de las secciones de la fuente.

*Es posible que pueda salpicar. Para evitar lesiones por descarga eléctrica, observe las precauciones básicas de seguridad y cumpla con las siguientes instrucciones:

*La bomba de su fuente no tiene piezas que el usuario pueda reparar. La bomba NUNCA debe recibir servicio por parte de un representante de servicio autorizado. No abra la carcasa sellada de la bomba ya que ello podría ocasionar una descarga eléctrica. Para la limpieza, refiérase a la guía de mantenimiento de la bomba que se

REPARACIÓN

1. Si la BOMBA DE LA FUENTE no funciona, controle lo siguiente:

a. Asegúrese de que la bomba esté correctamente conectada al tomacorriente.

b. Verifique el nivel de agua que hay en la fuente. Si hace funcionar la bomba sin suficiente cantidad de agua, se puede

c. Verifique la configuración del control de flujo de la bomba. Controle que no haya suciedad ni residuos en la boquilla de salida de la bomba y en la manguera de agua. Limpíelas si es necesario.

d. Asegúrese de que la bomba esté conectada firmemente al tubo del agua. Verifique la tubería de la fuente para que no haya torceduras ni obstrucciones

e. Es posible que la bomba tenga aire atrapado. Conecte y desconecte la bomba varias veces para eliminar el aire que está atrapado.

2. Si el agua no fluye fuera de la fuente, puede ser que los tubos de agua estén retorcidos o sueltos. Revise si están conectados adecuadamente.

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Step 1: The LED cord goes through the hole of the bowl to the water reservoir.

Connect the two ends of LED light cord together and screw over the plastic collar. Push and place the LED light in the water basin.

Step 2: Adjust pump flow as needed. Attach tube to pump. Put pump in basin

Step 3: Push the PVC pipe into the hole of basin.

Step 4: Push the cable w/pin into the transformer/plug and screw over the plastic collar.

Step 5: Fill the basin with enough water then connect the pump cord to the socket.

WARNING

*Be careful not to spill water onto the plug of the pump.

*DO NOT allow the pump to run dry.

SAFETY PRECAUTIONS

*This fountain is intended for outdoor use only.

*Place the fountain in a location where any water spills or splashing will not reach any other electrical equipment or cause damage.

*Choose an appropriate location before installing the fountain. DO NOT lift or push/drag the water basin to relocate the fountain when it's filled with water. Empty the water basin before lifting.

*Excessive weight or pressure on any of the fountain sections may cause it to tip or fall over. Keep pets and children away from any of the fountain sections.

*Some splashing may occur. To avoid injury from electrical shock, observe basic safety precautions and comply with the following instructions:

*The pump on your fountain has no user-serviceable parts. Only an authorized service representative should service the pump. Do not open the sealed pump housing as this may result in electrical shock. Refer to enclosed pump maintenance guide for cleaning.

TROUBLESHOOTING

1. If your FOUNTAIN PUMP fails to operate please check the following:

a) Make sure the pump is it plugged into the socket properly.

b) Check the water level in the fountain. Running the pump without sufficient water can damage the pump.

c) Check the setting of the flow control on the pump. Check the pump outlet nozzle and the water tube for dirt and debris. Clean if necessary.

d) Make sure the pump is connected to the water tube tightly. Check the fountain tubing for kinks and obstructions.

e) The pump may be "air locked". Plug and unplug the pump several times to clear any air that may have been trapped.

2. If the water does not flow out of the fountain, it may be caused by kinked or loose water tubes, make sure water tubes are connected properly.